

Industrial Adhesive - 344

Revision date: 16/05/2025

**APLICACIÓN / APPLICATION**

Adhesivo de resina sintética, su menor densidad y excelente fluidez reducen la cantidad de adhesivo aplicado. Para el pegado de pajitas sobre bricks. Cerrado de cajas, formación de bandejas. Excelente comportamiento en máquinas de media y alta velocidad.

Synthetic resin adhesive, its lower density and excellent flowability reduce the amount of adhesive applied. Straw attachment in bricks. Sealing carton boxes. Agriculture carton trays. Excellent performance in medium and high-speed machines.

PARÁMETROS / TECHNICAL DETAILS

Color / Colour:	Blanco / White
Apariencia / Appearance:	Granza / Granules
Temperatura aplicación / Application temperature:	150 - 170 °C
Tiempo abierto / Open time:	Corto / Short
P. Reblandecimiento / Softening point (ASTM E 28):	105 - 120 °C
Viscosity Brookfield RVT (ASTM D 3236):	160 °C 1000 - 1500 mPa·s

ALMACENAMIENTO / STORAGE

Hot-melt es sensible a temperaturas extremas y debe ser protegido de las heladas. Garantía de dos años en condiciones ambientales no extremas. Envases deben ser guardados cerrados. Temperaturas entre 5 y 35 grados.

Hot-melt is sensitive to extreme temperatures and should be protected from frost. Two years are guaranteed non extreme temperature. Containers must be kept closed. Temperatures between 5 and 35 degrees.

ENVASE / PACKAGING

20 kg sacos – 1000 kg pallet estándar
20 kg bags – 1000 kg pallet standard size

CONTACTO CON ALIMENTOS / FOOD CONTACT

Respetar la regulación internacional FDA 175.105 de procedimiento para adhesivos en contacto indirecto con alimentos.

It respects the regulation gathered in the paragraph 175.105 of the procedure FDA for adhesives in indirect contact with food.

IMPORTANTE / IMPORTANT

La presente información está basada en nuestra experiencia práctica y ensayos de laboratorio. Debido a la gran diversidad de materiales existentes en el mercado y a las diferentes formas de aplicación que quedan fuera de nuestro control, recordamos la necesidad de efectuar en cada caso ensayos prácticos y controles suficientes para garantizar la idoneidad del producto en cada aplicación concreta. Ya que no podemos prever las aplicaciones bajo las que pueden utilizarse nuestros productos, los compradores y usuarios asumen toda la responsabilidad por los daños y perjuicios derivados de la manipulación y uso de nuestros productos, ya sea utilizado solo o en combinación con otros productos. Nuestra garantía se extiende únicamente a la uniforme calidad de los lotes suministrados, que son sometidos a estrictos controles analíticos, no pudiendo exigirse otras responsabilidades.

This information is based on our practical experience and laboratory tests. Due to the great diversity of materials available on the market and the different forms of application beyond our control, we would like to point out the need to carry out in each case sufficient practical tests and checks to ensure the suitability of the product for each specific application. Since we cannot foresee the applications under which our products may be used, purchasers and users assume all liability for damages resulting from the handling and use of our products, whether used alone or in combination with other products. Our guarantee extends only to the uniform quality of the batches supplied, which are subjected to strict analytical controls, and no other liability can be claimed.